

SOTEC

はじめに お読みください

WinBook WLシリーズをお使いになるには、次の手続きをおこなってください。
ご購入 いただきました機種名をご確認※のうえ、本書をお読みください。
(※機種名は、箱や 箱または本体に記載されております。例：WL2130C)

ステップ1 付属品の確認をする

ステップ2 パソコンを使える状態にする

ステップ3 **WL2130Cのみ**
リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを
作成する



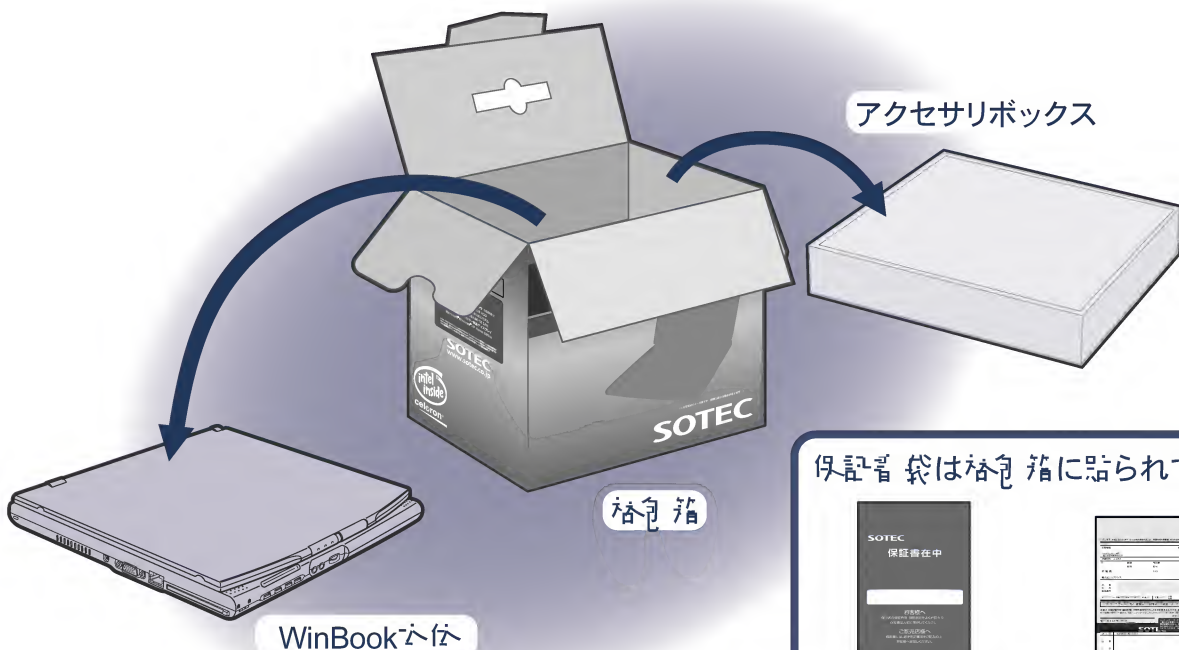
ステップ

1

付属品を確認しましょう

梱包箱を開封いたしましたら、付属品の確認をおこないましょう。

特に、付属品の不足や不良がありましたら、お電話ですがソーテックテクニカルサポートセンタまでご連絡ください。（付属の「サポートのご案内」をご覧ください）



保証書袋は梱包箱に貼られています。



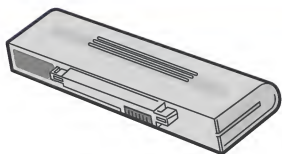
☐ 保証書袋



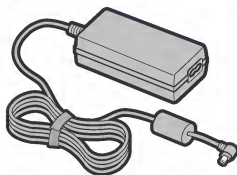
☐ カスタマーID登録
保証書 お申し込み書

アクセサリボックス

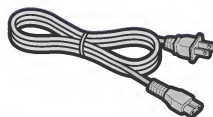
共通の付属品



☐ バッテリーパック



☐ ACアダプタ



☐ 電源ケーブル



☐ モジュラーケーブル
(電話ケーブル)



マニュアル等

☐ ユーザーズガイド

☐ 買ったときには...

☐ サポートのご案内



シート等

☐ はじめにお読みください（本書）

☐ ソフトウェアセットアップガイド

その他、お知らせが付属する場合があります。

アクセサリボックス

共通の付属品



カタログ

☐ 各種インターネットプロバイダカタログ

※ 本製品のご購入の時期により、カタログの内容、名称、付属の有無が変わる場合があります。



登録はがき

☐ アイフォアの登録はがき

☐ 近頃屋内の登録はがき



インストール

☐ Microsoft Windows XP
ファーストステップガイド
(マイクロソフト製)

機種別の付属品

WL2130

WL2130C



CD-ROM
パック

- ☐ リカバリCD-ROM × 3枚
- ☐ アプリケーションCD-ROM × 2枚

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属しておりません。
「ステップ3 リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを作成する」の章をお読みのうえ作成してください。

ステップ
2

パソコンを使える状態にしましょう

付属品の確認が終わりましたら、付属の「WinBook WLシリーズ ユーザーズガイド」から「STEP1 セットアップをはじめよう」をご覧ください、パソコンを使える状態にしましょう。

① パソコンの置き場所を決める



② パソコンの準備をする

- ☐ バッテリパックを装着
- ☐ ACアダプタを接続
- ☐ 電源ケーブルを接続

ここでは周辺機器を接続しないでください。

③ WindowsXPの設定をする



リカバリCD-ROMと アプリケーションCD-ROMを 作成しましょう

WL2130Cのみ

WL2130Cには、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属されておりません。もしものためにWindowsを使い始める前に、必ずリカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを作成しましょう。

お客様にてご用意いただくもの

1. 下記のCD-Rメディア（650MBまたは700MB）6枚
2. 油性のペン（CD-ROM表面の記号用）

※ ボールペンなど先の尖ったペンでCDレーベル面に文字を書くとCD-Rが破損してしまう恐れがあります。使用しないでください。

リカバリディスク メーキング ソフトウェア

Recovery Disc Making Softwareについて

Recovery Disc Making Softwareは、工場出荷時にDドライブのハードディスク領域に格納したイメージデータを、CD-Rのメディアに書き込むことでリカバリCD-ROMと、アプリケーションCD-ROMを作成するソフトウェアです。

このため、作成する前にDドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMの作成手順

1. 本製品の電源を切らせて、WindowsXPを起動します。
2. デスクトップ上に置いている「リカバリDISC作成ツール」アイコンをダブルクリックして「Recovery Disc Making Software」を起動します。
3. 全てのCD-ROMにチェックを付けて、「書き込み」ボタンをクリックします。



リカバリDISC作成ツール



1. 全てにチェックを付ける

2. クリック

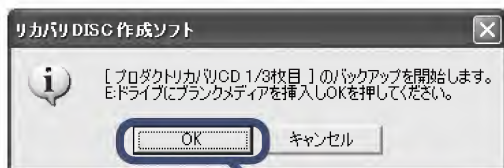
注意

CD-Rへの書き込み設定は、工場からの出荷前において最適な設定になっております。このままの状態で行ってください。

また、書き込み実行中はCPUへの負荷がかかります。

別のソフトウェアを動作させないようにご注意ください。

4. CD-ROM書き込みドライブに正しいCD-Rをセットして、「OK」ボタンをクリックします。

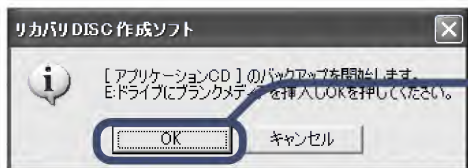


クリック

5. CD-Rメディアにイメージデータが書き込まれます。

6. しばらくすると書き込みが終了します。

7. 書き込みが終了したら、書き込みドライブに正しいCD-Rメディアと交換して、「OK」ボタンをクリックします。
作成したCD-ROMにソフトウェアで書き込むCD名を消さずのペンで記します。



クリック

8. 全てのCD-ROMを作成すると、状態が「完了」になります。再度チェックボックスに、チェックを付けるともう一度CD-ROMを作成することが出来ます。



— 終了 —

作成した各CD-ROMは、もしものときのために、必ずに保管してください。

解説 リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMってなに？

リカバリCD-ROMは、パソコンの操作が悪くなってしまったときなどに、ハードディスクのデータをリカバリ(修復)することで、状態からの復元の状態にすることが出来るCD-ROMです。リカバリCD-ROMの使い方は、付属の「買ったときには...」から「3.2 復元の状態に直す」をご覧ください。

WL2130Cは、作成する前に Drag'n Drop CD (CD書き込みソフト) のアンインストール、Dドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

アプリケーションCD-ROMは、リカバリ後に別途セットアップが必要なソフトウェアを収録しているCD-ROMです。ソフトウェアのセットアップ方法は、付属のシート「ソフトウェアセットアップガイド」をご覧ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを紛失、破損してしまった場合

各CD-ROM※を、下記で販売いたしております。

詳しくはソーテックダイレクトまでお問い合わせください。

※ リカバリ作成ツールで作成する各CD-ROMと同じです。

※ Lotus Super Office for SOTEC収録のアプリケーションCD-ROMの販売はおこなっておりません。
※ 前にお客様によるアプリケーションCD-ROMの作成をおこなってください。

● ソーテックダイレクトのお問い合わせ (技術的なお問い合わせは承っておりません)

TEL (フリーダイヤル) : 0120-911-888 携帯電話 / PHS : 045-330-2200

営業時間 : 9:00~19:00 (F~金)

9:00~17:00 (土・日・祝日) 年末年始、弊社指定休業日は除きます。

WinBook WL2130シリーズの仕様

製品名		WinBook WL2130	WinBook WL2130C
型番		WL2130	WL2130C
CPU		モバイル Intel®Celeron®プロセッサ 1.33GHz	
	1次キャッシュ	32KB	
	2次キャッシュ	256KB	
	システムバス	133MHz	
チップセット		SiS630ST	
BIOS		AMI BIOS	
システムメモリ ※1		オンボード + 144pin SO-DIMM (PC133 SDRAM)	
	標準	128MB (オンボード)	256MB (128MBオンボード + 128MB SO-DIMM×1) ※2
	最大	384MB (128MBオンボード + 256MB SO-DIMM×1) ※2	
	メモリスロット	1スロット	
ハードディスクドライブ ※1 ※3		20GB (Ultra ATA/100、4,200rpm)	30GB (Ultra ATA/100、4,200rpm)
CDドライブ ※4		CD-ROMドライブ 8倍〜24倍速 (CD-ROM駆込)	コンピネーションドライブ ※4 8倍〜16倍速 (CD-R/RW 駆込) / 8倍〜10倍速 (CD-RW 読込) 8倍〜24倍速 (CD-ROM駆込) / 8倍〜8倍速 (DVD-ROM駆込) (パッファアンダーランエラー防止機構搭載)
ディスプレイ	液晶LCD ※5	12.1型 TFTカラー液晶 800×1,024×768ドット (約1,619ドット)	
	オプションCRT ※6	800×600ドット (約1,677ドット) / 1,024×768ドット (約1,677ドット) / 1,280×1,024ドット (約1,677ドット) 1,600×1,200ドット (約65,536ドット)	
グラフィックシステム		SiS 630ST チップセット内蔵	
		ビデオメモリ システムメモリより割り当て (8MB)	
サウンドシステム		SiS 630ST チップセット内蔵 (AC97型準拠)	
FAX/モデム		V.90準拠 (データ送信時 最大56Kbps/FAX送信時 最大14.4Kbps) ※7	
LAN		10BASE-T/100BASE-TX (オンボード)	
キーボード		85キー標準キーボード (19.1mmピッチ、2.7mmストローク)	
ポインティングデバイス		タッチパッド	
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ	
マイク		内蔵モノラルマイク	
PCカードスロット		1スロット (Type II ×1、CardBus準拠)	
インターフェース	映像	マイク端子 ×1、ヘッドホン端子 ×1	
	外部ディスプレイ	アナログCRTポート (ミニD-Sub15pin) ×1、LANポート ×1	
	外部ストレージ	USB1.1ポート ×3、FAX/モデムポート ×1	
バッテリー		リチウムイオンバッテリー (10.8V 4A 43.2Wh)	
	動作時間	約2.8時間 ※8 ※9	
	充電時間	電源OFF時 約2.7時間 / 電源ON時 約3.4時間	
ACアダプタ		入力 100〜240V±10%、50/60Hz : 出力 20V、3.0A	
消費電力		最大 75W、起動時 35W、待機時 11W、充電時 2W未満	
外形寸法		269 (W) × 28〜35 (H) × 248 (D) mm (バッテリー装着時、突起を含みます)	
質量	本体	約1.98kg (バッテリー装着時)	約1.99kg (バッテリー装着時)
動作環境		使用温度 10〜35℃ 使用湿度 20〜80% (ただし結露しないこと)	
付属品		ACアダプタ、電源ケーブル、バッテリーパック、モジュラーケーブル、含CD-ROM (WL2130のみ)、含マニュアル、他 ※10	
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition	
アプリケーション	統合ビジネスソフト	Lotus Super Office for SOTEC	
	DVDビデオ再生ソフト	—	Tideo DVD 2.5
	ランチャーソフト	—	SOTEC Media Controller
	CD-R/RW書き込みソフト	—	Drag'n Drop CD ver.2.10 ※11 ※12
	お絵かきソフト	お絵かき for SOTEC	
	ラベル作成ソフト	CDラベルお絵かき for SOTEC	
	ホームページ制作ソフト	ホームページNinja 2002 for SOTEC	
	インターネット検索ソフト	検索Ninja 2003 for SOTEC	
	写真管理ソフト	デジカメNinja 2002 for SOTEC	
	辞書ソフト	—	コリヤ辞書 - 英語辞書バイリンガル Ver.4.0
	交通情報検索ソフト	近頃検索	
	ウイルス対策ソフト	Norton™ AntiVirus™ 2003 ※13	
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Acrobat® Reader	
	ゲームソフト	All for SOTEC	
	ウイルス対策ソフト	All for SOTEC	
	PDF閲覧ソフト	All for SOTEC	

※1 Windows.™では1MB=1024²byte、1GB=1024³byte換算するため製品より少なく記載されます。

※2 標準搭載メモリを800MBに256MBメモリを1枚増設した構成です。

※3 ハードディスクは2つのパーティションに分割されています。

※4 本製品はバージョン2およびバージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。

※5 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現します。

※6 起動時間はパソコン本体が起動した後の起動時間です。お使いのディスプレイにより起動時間が異なる場合があります。

※7 7.1chの音源再生はできません。音声出力により音源再生は異なります。

※8 JEITAバッテリー動作時間測定法による動作時間。

※9 動作時間は使用状況により起動時間と異なる場合があります。

※10 本製品アップロードのデータはハードディスクに保存されています。本製品のCD-Rメディアを使用し、本製品アップロードのCD (リカバリCD-ROMおよびアプリケーションCD-ROM) を作成してください。

※11 3Dフォトアルバム作成、ビデオ編集は使用できません。

※12 MP3エンコーディングは、20分までご利用いただけます。

※13 本製品でのウイルス感染ファイルの検出は使用可能より90分程度短縮いただけます。